

Moulding Tape HS

Basis:	Acrylschaum mit Acrylkleber
Dichte:	820 kg/m ³
Härte:	68 (Shore A)
Bruchfestigkeit (Zugfestigkeit):	0.9 N/mm ²
Bruchdehnung:	> 500 %
Scherfestigkeit:	0.7 N/mm ²
Schälfestigkeit:	21 N/cm (180°)
Temperaturbeständigkeit:	-35 °C bis +90 °C
Spitzentemperaturbeständigkeit:	+150 °C (maximal 4 Stunden)
UV-Beständigkeit:	ausgezeichnet
Wasserbeständigkeit:	sehr gut, nimmt fast keine Feuchtigkeit auf
Lösungsmittelbeständigkeit:	ziemlich gut, auch gegen leichte Chemikalien und Diesel
Verarbeitungsbedingungen:	+15 °C bis +30 °C
Untergrund:	auf fast jeder glatten Oberfläche
Vorbereitung des Untergrundes:	für einen sauberen, trockenen und fettfreien Untergrund sorgen. Den Untergrund mit Innotec Multisol oder Innotec Seal and Bond Remover reinigen.
Applikation:	direkt von der Rolle auf den Untergrund auftragen und fest andrücken. Die Schutzfolie entfernen und beide Teile vorsichtig zusammenfügen. 5 Minuten lang kann neu ausgerichtet werden. Wenn die Teile korrekt sitzen, fest andrücken, damit die druckempfindliche Klebeschicht aktiviert wird. Die maximale Haftung ist nach 24 Stunden erreicht.
Korrekturzeit:	maximal 5 Minuten
Reinigung der Hände:	mit Techno Cleaners, Techno Handreiniger und Wasser
Haltbarkeit:	1 Jahr in ungeöffneter Originalverpackung
Lagerbedingungen:	kühl und trocken lagern, bei einer Temperatur zwischen +5 °C und +20 °C
Batchcodetyp:	F
EAN-Code:	5400563026625 • 12 mm 5400563026649 • 19 mm 5400563026663 • 25 mm